

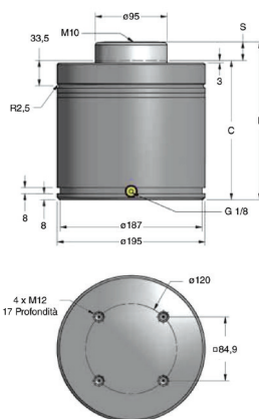
Cilindri molla ad azoto ad altezza standard e compatta - Serie 90.10 e 90.8

Full and compact height nitrogen gas springs - 90.10 / 90.8 series

DADCO



90.10.10000



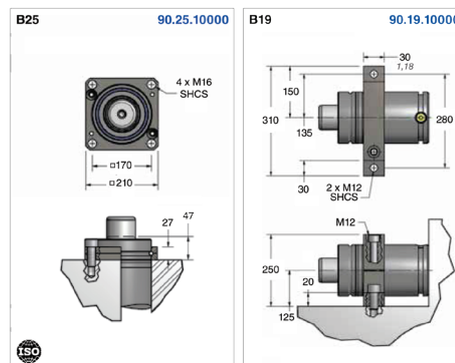
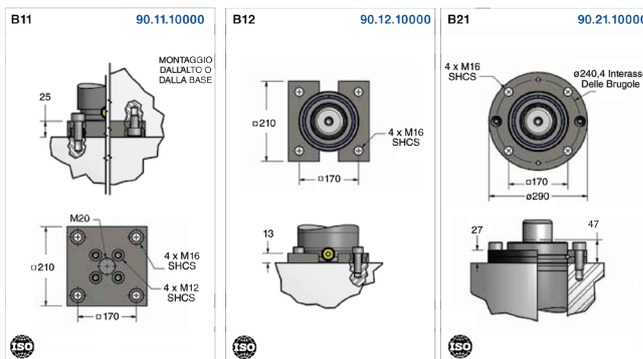
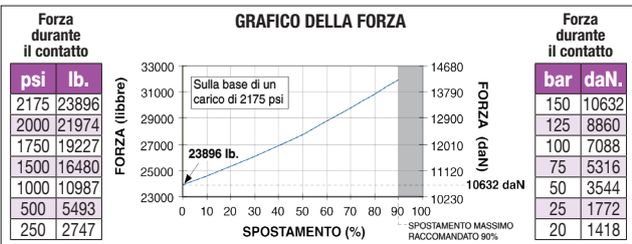
To - Modello base

Modello non disponibile nella Serie 90.8

100 kN / 10 ton

90.10.10000			
Codice	S mm	C	L ± 0,25
90.10.10000.025	25	185	210
90.10.10000.038	37,5	197,5	235
• 90.10.10000.050	50	210	260
90.10.10000.063	62,5	222,5	285
• 90.10.10000.080	80	240	320
• 90.10.10000.100	100	260	360
• 90.10.10000.125	125	285	410
• 90.10.10000.160	160	320	480
• 90.10.10000.200	200	360	560
• 90.10.10000.250	250	410	660

• lunghezza standard ISO



ESEMPIO DI ORDINAZIONE/ORDER EXAMPLE

90.10.10000.025. TO. C. 150

Codice:

include Serie (90.10 o 90.8), modello e lunghezza.

Opzioni di Montaggio:

TO = Modello Base.

Quando non è specificato, di predefinito è il modello TO. I fissaggi ordinati con i cilindri saranno assemblati in fabbrica.

FISSAGGI: da ordinare separatamente indicando il codice di riferimento.

Pressione di Carico:

15-150 bar (220-2175 psi).

Quando non specificato, l'impostazione predefinita è 150 bar.

Sistema Operativo:

C = Autonomo, F = Flusso aperto per collegamento.

Quando non è specificato, di predefinito è C, autonomo.